島根原子力発電所1,2号機で使用する新燃料の輸送実績について

総務部消防防災課(原子力安全対策室)

平成21年8月28日に中国電力株式会社から連絡のあった島根原子力発電所1,2号機用の新燃料の輸送が下記のとおり行われました。

記

1.輸送物の名称:島根原子力発電所1,2号機用新燃料

2.輸送日

(1) 出 発 日 : 平成21年11月 9日 9時50分 原子燃料工業㈱

平成21年11月 9日 12時50分 (株)グローバル・ニュークリア・

フュエル・ジャパン

(2)到着日:平成21年11月10日 5時47分

3.輸送責任者:(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン及び原子燃料工業株)

4. 搬出施設名 : (株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン久里浜工場(所在地:神奈川県

横須賀市)および原子燃料工業㈱東海事業所(所在地:茨城県那珂郡東海村)

5. 輸送回数:1回

6.輸送数量:140体(約24トンU)

7. 輸送方法 : トラック(10台)による陸上輸送

8. 輸 送 物

· +m ×	2 100		
種	類	A型核分裂性輸送物	
型	式	RAJ- 型	NT - 型
		(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン)	(原子燃料工業㈱)
寸	法	長さ:約5.1m	長さ:約5.3m
		幅 :約0.7m	幅 :約0.8m
		高さ:約0.7m	高さ:約0.8m
重	量	輸送容器 :約0.9トン	輸送容器 :約1.1トン
		新燃料(2体):約0.5トン	新燃料 (2 体): 約 0 . 5 トン
		合 計 :約1.4トン	合 計 :約1.6トン
材	質	外容器・内容器:ステンレス鋼	保護容器・燃料容器:軟鋼
個	数	50個	20個
		(1号機用18個、2号機用32個)	(2号機用20個)

9. 今回の輸送に当たって県がとった措置

(1) 県内輸送中の安全確認

中国電力株式会社から、輸送隊が県内に入る前の段階で連絡を受け、県内に入ってから発電所 到着までの間、随時、輸送状況の連絡を受け、安全状況を確認した。

(2)到着後の安全確認

立入調査の実施

島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定第11条に基づく立入調査を松江市と共に実施した。(県3名、松江市2名)

到着の際の発電所構内での作業員等による燃料荷解き作業等の現場安全確認を実施した。 輸送物の放射線量の確認

資料提供課名消防防災課原子力安全対策室

担当者 細田 晃 電 話 22-5278